Index	- 4	$\Delta I -$	·
INGEY	α	(:Ia	ım
IIIUU	v	VIU	



Application No.

10/081,953

Examiner

Stacy B Chen

Applicant(s)

HENNEN ET AL.

Art Unit

1648

	√	Rejected
i	=	Allowed

(Through numeral) Cancelled

Restricted ı

Non-Elected N Interference

Appeal Α O Objected

										1									_	_
Claim	<u> </u>	_	_	ᆜ	Date	<u>e</u>	T		_	1	Cla	im	<u> </u>			[Date	9	_	т
Final	4/22/04	11/23/04									Final	Original								
1	V	√										51								I
2	√	√						Ĺ				52	Ļ						<u> </u>	1
3	√	√	<u> </u>			_			<u> </u>			53		_	<u> </u>	!	<u> </u>	_	╙	ļ
4	1	Ϋ́		_	_	<u> </u>		ļ	<u> </u>			54			<u> </u>	<u> </u>	-	-	⊢	ł
5	1	1	⊢		-	_		├—	┡	ł		55 56	_			-	\vdash		⊢	ł
6	√ √	√	-					├	-	ł		57	H		\vdash	\vdash	├	┝	╢	ł
8	∨	V	⊢			-		-	\vdash	ł	-	58	\vdash		\vdash	\vdash		\vdash	⊢	t
9	ĬŢ	Ť	-	-	-	\vdash		\vdash	\vdash	i		59			┢═	H		\vdash	H	t
10,	Ť	Ĭ	-	-	一	\vdash		\vdash	Н	ĺ		60			-		1		T	t
11	V	V						Г	Т	ĺ		61			\vdash	Г	_	İ	Г	t
12	1	1			-					ĺ		62					Г			Ī
13	√	√]		63								Ι
. 14	√	√]		64								I
15	√	√]		65					_	_	_	ļ
16	√	√			_		_		$oxed{oxed}$			66			L	_	_		L	ļ
17	V	√		L	_	ļ						67			L_		<u> </u>	_	L	ļ
18	V	√		L_	L_	_	<u> </u>	<u> </u>	L	ļ		68				_	_	<u> </u>	╙	ļ
19	ĺ√	V		_	<u> </u>	_	<u> </u>	L	-	l		69	Н		<u> </u>		_	<u> </u>	<u> </u>	ļ
20	V	√		<u> </u>	-			┝		l		70 71	Н		<u> </u>	├	<u> </u>		⊢	ł
21 22	1	√,		-	-	<u> </u>	\vdash	H	⊢			72	-		-	-		-	⊢	ł
23	✓	✓	-		-	-	\vdash	-	-			73	\vdash		-	-	_	-	├	ł
24	┢			-	-	├			-		,	74		-		\vdash	-	\vdash	┢	t
25	H	H		-	-	-	-	\vdash	\vdash			75	-			_	-	-	┢	t
26	H	Н		\vdash	_	-	-					76	H				-			t
27	T				\vdash	 		-		1		77						Г		T
28							_			ĺ		78	П							T
29	1											79								Γ
- 30												80								Γ
31	_							L		l .		81	L			<u> </u>			<u> </u>	l
32	L	_			_	_	_	L	_			82	Ш			_		<u> </u>	╙	ļ
33	_								<u> </u>			83	Ш		_	<u> </u>	_	_	<u> </u>	ļ
34	 -	⊢	L	_	-	-	-		<u> </u>			84	Н		_	\vdash	<u> </u>	H	_	ł
35	\vdash	\vdash	\vdash		-	-	\vdash	\vdash	\vdash			85 86	Н		-	-		 	 	ł
36 37	Ͱ	H	\vdash	-	├-	 	-	-	-			86 87	Н		-	\vdash	\vdash	\vdash	-	ł
38	\vdash	 	-	-	\vdash	-	-	\vdash	-			88	Н	_	-	\vdash	\vdash	H	\vdash	t
39	╁	\vdash	-	_	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash			89	Н			\vdash		\vdash	\vdash	t
40	1	H	H	_	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	 			90	Н	_	-	H	H	H	一	t
41	\vdash	\vdash	_			\vdash		 	\vdash			91	Н		-	\vdash	<u> </u>		-	t
42	1	<u> </u>	-	\vdash	T	\vdash		一	一			92	\vdash			\vdash	\vdash	Н	Г	t
43	Г	П	П			Ι						93								t
44												94								Ī
45												95								I
46												96								ſ
47	Ĺ					L	L	$oxed{\Box}$	<u> </u>			97				$oxedsymbol{oxedsymbol{oxedsymbol{eta}}}$	\Box		\Box	Ĺ
48					Ĺ	L_	<u> </u>	L	_			98	Ш		_	_	<u> </u>	Ш,	<u>L</u>	ļ
49	<u> </u>			_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_			99	Ш		_	<u> </u>	L	L	\vdash	ļ
50	<u> </u>			L_	L	L	<u> </u>	<u> </u>				100				L	L	L	L	L

Cla	aim					Date	e			
					Г				Г	
-	Original			1						
Final	g.			1	1					
证	<u>`</u>	-		1	1					
	~				ł		1			
	51									Г
	52	\vdash	_	\vdash	1	\vdash	\vdash		_	\vdash
-	52			├	├	⊢	-		-	-
	53	_	_	<u> </u>	<u> </u>		_	<u> </u>	_	<u> </u>
	54			L			_	L	<u> </u>	L
	55			L_						
	56	Ι .								
	57					$\overline{}$				_
-	58	\vdash		\vdash	\vdash			_	\vdash	_
	59	H-	-	├	\vdash	┢	\vdash	\vdash	H	H
	59	├	ļ	 		<u> </u>	_	_	_	_
	60		_	_	_			_	_	_
	61			L.,						
	62									
	63									_
	64	-	\vdash	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash
-	65	-		-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash
<u> </u>	00	_	<u> </u>	—	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
	66	_	<u> </u>	_		_	_	_	_	_
1	67									
	68									
	69			Г			_	\vdash	_	_
—	70	\vdash	\vdash	\vdash		\vdash	\vdash	-	-	
-	71	\vdash	⊢	-	-	⊢	├	\vdash	┝	_
		-		-		-	├	├	-	-
	72	L					_	_	_	_
	73									
	74		·			1			l	
	75								П	
	76	Н	\vdash			_	\vdash	\vdash		
	77	-	-		-		H	-	<u> </u>	
	70	\vdash			-	-			\vdash	
	78	_	<u> </u>		_		<u> </u>	┞—	<u> </u>	<u> </u>
	79		_		L.		_	_	L	
	80									
	81		Г		П					
	82		\vdash							T
	83	Н	\vdash				П		\vdash	\vdash
	84	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	 	 —
		\vdash	\vdash	-	\vdash	-	-	<u> </u>		├
<u> </u>	85	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	├—		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	├
	86	Щ	<u> </u>		<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	lacksquare	_	L	L.
	87		L	L	L	L		L	L	L
	88									
	89	П								Π
-	90	\vdash	\vdash	Η-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	 	\vdash
-	-	\vdash	-	-	\vdash			\vdash	-	-
	91	Н	<u> </u>	_	\vdash	<u> </u>	\vdash	⊢	-	
	92				\vdash			<u> </u>		L.
	93			L				L		<u> </u>
	94									
	95			Γ-	Ι	Г				
	96	Н	\vdash	_		_	\vdash	_		\vdash
-	97	H	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	H	H	Н	-
-		H	<u> </u>	-	\vdash	\vdash	H	H	H	
	98	Ш	<u> </u>	\vdash	\vdash	<u> </u>	Ь.	_	H	<u> </u>
	99	Ш		_	Щ	Ш	Ш	Ш	Щ	<u> </u>
	100									

<u> </u>	-i	_) a #				
Ula	aim	 	-	Г	┰┸	Date	_		r	
Final	Original									
	101									
	102									
	103		L.			$oxed{oxed}$				
	104	_		L_		<u>`</u>				
	102 103 104 105				_	_	<u> </u>	_		L_
	106	_	_	<u> </u>	<u> </u>			_	_	_
	107 108	_			┝				<u> </u>	\vdash
	109	_		├	\vdash	\vdash	_			\vdash
	110			-		-			-	\vdash
	111	-		╁		-	-		-	
	112	-		\vdash			ŕ			
	111 112 113	-		Г	\vdash		┢		Г	
	114					Г				
	115									
	116									
	115 116 117								\Box	Ц
	112		_	L	_		_		<u> </u>	\sqsubseteq
	119 120 121 122			_					ļ	
	120	_	_	<u> </u>	L	_	_		_	
	121			-				_	_	\vdash
	122		_		_				-	_
-	123			H	\vdash		_		-	-
	123 124 125 126 127 128 129 130		_		\vdash		_	_	H	
	126								-	
	127				-		_			
	128									
	129									
	130									
	131 132								L	
	132			Ш	L				$ldsymbol{ld}}}}}}$	
	133	_	<u>_</u>	L	<u> </u>	_	_	_	_	Ш
	134 135		_	<u> </u>	<u> </u>	_			<u> </u>	
	135		-	 	\vdash	-	_		-	
-	137		-	-	H		-		H	
	138	-	-	\vdash	\vdash		_	_	H	H
	139	_		\vdash	 	\vdash		_	-	-
\dashv	139 140	_		Н	Н	Т	-	-	\vdash	Н
\neg	141			Т	П				<u> </u>	
	142									
	143									
	144									
	145									
	146									
	147				<u> </u>	Ш	<u> </u>		Ľ	
	148			L						Щ
	149			\sqsubseteq		\square		_	_	
	150		Ш			Ш				Ш